

JAUGE BICONIQUE INOX A FENETRES 20 LITRES

REFERENCE COMMERCIALE : 20LB

DEFINITION / DEFINITION

Une jauge étalon est un appareil précis de métrologie des volumes qui permet l'étalonnage d'un compteur pour un volume bien déterminé.

A reference gauge is a volume metrology apparatus for calibrating a meter, thanks to its accuracy for a set volume.

ETALONNAGE / CALIBRATION

Certificat d'étalonnage :
Accreditation COFRAC Etalonnage n°2-1567
portée disponible sur www.cofrac.fr

Certificate of calibration :
COFRAC accreditation Etalonnage n°2-1567
range available on www.cofrac.fr

FABRICATION SUIVANT OIML R120 / FOLLOWING MANUFACTURING IOLM R120

Approbation de moyen d'essais lne n°16367
Jauge verticale biconique en inox 304L
Corps cylindrique
Vanne 2" (joints en viton)
Voyant de passage et sortie raccord fileté 1"1/2
1 niveau à bulle
3 pieds réglables
Réglette graduée sur +/-1%

Approval of trial way LNE N°16367
Biconal vertical gauge in stainless steel 304L
Cylindrical body
Valve 2" (joint in viton)
Light way and thread join outlet 1"1/2
1 level with bubble
3 adjustable feet
Slide increased on +/-1 %

Caractéristiques métrologiques Metrological characteristics

Volume nominal / *Nominal volume* 20L
Incertitude K=2 / *Uncertainty K=2* 0,006L/6cm³
Précision / *Precision* 1%=90mm
Nb Doigts T° / *Nb of thermowell* 0

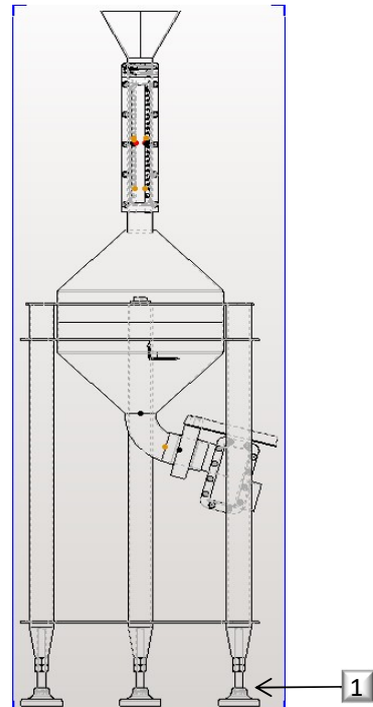
Poids et encombrements Weight and dimensions

Longueur / *Length* 0,48M Longueur / *Length* 0,700M
Largeur / *Width* 0,48M Largeur / *Width* 0,600M
Hauteur / *Height* 1,48M Hauteur / *Height* 1,650M
Poids / *Weight* 35kg Poids / *Weight* 104kg

Colisage Packing

Code douanier / customs code 90318091

Options <i>Options</i>	Repère <i>Mark</i>	Choix <i>Choice</i>
Roues / <i>Wheels</i>	1	



Possibilité de réaliser une jauge plus petite
(hauteur : 1,28M)
Possibility of realizing a smaller gauge